

gamme des variations observées dans les dimensions et la composition de l'œil. Cet œil comporte, en résumé, chez la femelle, 5 ou 6 ommatidies plus ou moins distantes, de 7 à 10 chez le mâle microphthalme, et une trentaine chez le mâle macrophthalme.

D'autre part, il semblerait que ce mâle pœcilandre apparaisse dans certains cas, exclusivement sous sa forme macrophthalme ailée (Aïn-



Fig. 3. — *Bythinius algericus* Raffr. — Variation de la dimension et de la composition de l'œil : I, ♀ (massif des Mouzaïa). — II, ♀ (Oum-el-Hallouf). — III, ♀ (massif des Mouzaïa). — IV, ♀ (Larache). — V, ♂ microphthalme (Oum-el-Hallouf). — VI, ♂ microphthalme (Larache). — VII, ♂ macrophthalme (Oum-el-Hallouf). — VIII, ♂ macrophthalme (Larache).

Draham), ou sous sa forme microphthalme aptère (massif des Mouzaïa), — et dans d'autres (marécages littoraux), simultanément sous chacune d'elles. La femelle, par contre, s'est toujours montrée microphthalme et aptère.

L'avenir apprendra si cette complication dans l'hétérogénéité de l'espèce est réelle, ou seulement due à l'insuffisance des matériaux récoltés. On connaîtra sans doute aussi les facteurs qui déterminent cette singulière pœcilandrie, dont il semble qu'on ne puisse donner, pour le moment, aucune explication, même approchée.

### Malachiides exotiques nouveaux [COL. MALACODERMATA]

par Maurice Pic.

**Laius carinatifrons**, n. sp. — *Subopacus, sparsim brevius pubescens, niger, elytris subcaerulescentibus, antennis pedibusque nigris; capite ♂ in vertice transverse carinato, ad oculos cornu luto armato; thorace elytrisque densissime punctatis; antennarum articulo primo in mare brevi et crasso, tertio elongato et compresso.*

Presque mat, éparsément et brièvement pubescent de gris, noir avec les élytres à vagues reflets bleuâtres, parfois verdâtres, membres foncés. Tête simple chez la ♀, modifiée chez le ♂, munie chez celui-ci

d'une carène transversale sur le vertex, et, au-dessus de chaque œil, d'une saillie dentiforme large; antennes du ♂ à premier article court et épais, subtriangulaire, 3<sup>e</sup> long et comprimé, 4<sup>e</sup> et suivants moins larges et courts; ♀ à 1<sup>er</sup> article moins large mais cependant épaissi et 3<sup>e</sup> long et large; prothorax plus long que large, très densément ponctué, rétréci postérieurement et déprimé en dessus près de la base; élytres nettement plus larges que le prothorax, un peu élargis avant l'extrémité, très densément et ruguleusement ponctués, ornés d'une faible dépression discale externe. — Long. 3-3,5 mill.

Java : Sukabumi (H. FRUITSORFER in coll. PIC).

Très voisin de *diabolicus* Pic, mais corne située au-dessus des yeux chez le ♂ non dentiforme, large et tronquée au sommet, élytres plus déprimés en avant, etc.

**Laius lombokanus**, n. sp. ♂ — *Nitidissimus, sparsim griseo pubescens et longius hirsutus, niger, elytris cyaneis, antennis (articulo 3<sup>o</sup> pro parte rufo) pedibusque nigris; thorace brevis, postice strangulato et transverse sulcato, fere impunctato; elytris diverse et crebre punctatis; antealarum articulo 1<sup>o</sup> paulo elongato, 3<sup>o</sup> distorto et ad apicem intus dentato.*

Très brillant, éparsement pubescent de gris et orné de poils dressés assez longs, noir, à élytres bleus, membres foncés, 2<sup>e</sup> article des antennes en partie roussâtre. Tête presque lisse, un peu creusée en avant; antennes à 1<sup>er</sup> article long et un peu épais, 3<sup>e</sup> difforme, tordu et échancré en dedans, élargi et prolongé au sommet ou une dent interne assez longue; prothorax presque lisse sur le disque, médiocrement ponctué sur les côtés, court, fortement rétréci et étranglé en arrière, avec un double sillon transversal près de la base; élytres bien plus larges que le prothorax, assez courts, un peu élargis en arrière, à ponctuation large et profonde parsemée de petits points irréguliers et entremêlée de rides. — Long. 3,5 mill.

Ile Lombok (coll. PIC).

Voisin de l'espèce précédente, mais bien distinct par son aspect brillant, la forte et double ponctuation des élytres, et la structure des antennes.

**Attalus bilineatithorax**, n. sp. — *Latusculus, nitidus, griseo-pubescent et longius hirsutus, rubro-testaceus, elytris pallidioribus nigro maculatus, antennis pedibusque majore ex parte nigris; capite, postice thoraceque nigro bilineatis, elytris nigro quadrimaculatis.*

Assez large, brillant, pubescent de gris et orné de poils dressés

longs, testacé-rougeâtre, avec les élytres et le devant de la tête d'un testacé pâle; tête brièvement maculée près des yeux et prothorax sur le disque orné de deux grandes bandes noires; élytres ornés chacun de deux grosses macules noires, l'une humérale, l'autre plus grande avant le sommet, ni l'une ni l'autre n'atteignant la suture; antennes, moins la base, et pattes sauf d'ordinaire l'extrême base des cuisses, noires. Prothorax presque lisse, ainsi que la tête, assez court, subarrondi sur les côtés; élytres assez finement ponctués, munis d'une carène latérale antérieure, bien plus larges que le prothorax à la base, élargis postérieurement. — Long. 3 mill. environ.

Brésil : Bahia (coll. Pic).

Voisin de l'*A. jatayensis* Pic, mais de coloration très différente, et se rapprochant davantage de celle de l'*A. brasiliensis* Pic; d'ailleurs bien caractérisé par les deux bandes noires parallèles du prothorax.

#### Diagnoses de nouveaux genres et de nouvelles espèces de Scéliionides [HYM.] des îles Séchelles

par J.-J. KIEFFER.

**Paranteris**, n. g. — Yeux pubescents, mandibules tridentées, palpes maxillaires de 3 articles, les labiaux de 2. Antennes de 12 articles, celles de la femelle avec une massue de 6 articles. Nervure marginale ponctiforme, postmarginale nulle ou pas plus longue que la stigmatique. Abdomen spatuliforme, 1<sup>er</sup> tergite de la femelle allongé, avec une proéminence.

Type : **P. nigriclava**, n. sp. — Postmarginale nulle, articles 3-11 des antennes du mâle trois à quatre fois aussi longs que gros, antennes de la femelle brunes, massue noire, sillons parapsidaux distincts.

**P. flaviclava**, n. sp. — Diffère du type par la massue jaune.

**P. nigriceps**, n. sp. — Diffère du type par les sillons parapsidaux indistincts ou nuls; tous les tergites striés.

**P. striatigena**, n. sp. — Diffère du précédent par les tergites 4-7 finement ponctués.

**P. nitidiceps**, n. sp. — Diffère du type par la présence d'une postmarginale.